

Prohlášení o shodě

se základními požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb., vydaného k provedení zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších předpisů
č. 3/2019

Distributor: **Merabell Technologies s.r.o.**

Kubánské nám. 1391/11, 100 00 Praha 10 – Vršovice,
IČO:06560024

Výrobce: **NINGBO HONGWU PIPE INDUSTRY CO., LTD**

No. 1999, Xiaolin Road, Cixi City, Ningbo
Zhejiang Province, 315321, China

Výrobek: **Vlnovcové ohebné trubky Merabell Clasic z korozivzdorné oceli určené pro rozvody vody**

Technické parametry:	Jmenovitá světlost	DN 8, 12, 15, 20, 25
	Konstrukční tlak	10 bar
	Maximální provozní tlak	10 bar
	Provozní teplota	-40°C až 200°C

Popis a určení výrobku:

Vlnovcové ohebné trubky Merabell Clasic z korozivzdorné oceli jsou určeny pro rozvody vody, k opravám nebo rozšíření stávajících rozvodů, k napojení vodovodních baterií, radiátorů apod. Trubky Merabell Classic jsou vyrobeny z nerezové oceli 1.4404 (AISI 316L)

Distributor prohlašuje, že vlastnosti výše uvedeného výrobku splňují základní požadavky dle NV 163/2002 Sb. a aplikované požadavky níže uvedených norem a že výrobky jsou za podmínek určeného použití bezpečné a že přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Technické normy:

ČSN EN 10380	Potrubí- Vlnovcové kovové hadice- montáž hadic
ČSN EN 13501-1+A1	Požární klasifikace stavebních výrobků a konstrukcí staveb

Údaje o posouzení shody:

Posouzení shody bylo provedeno postupem v §5 NV č. 163/2002 Sb. Shodu posoudil Institut pro testování a certifikaci, a.s., tř. Tomáše Bati 299, 763 02 Zlín, autorizovaná osoba č. 224 a vydal:

dne 20.12.2018 Stavební technické osvědčení č. STO - AO224 - 932/2018

dne 20.12.2018 Závěrečný protokol č. 793501703/2018

dne 20.12.2018 Certifikát výrobku č. 18 0663 V/AO

V Olomouci dne 1. 2. 2019

Mgr. Pavel Kvapil
jednatel